Cyclosorus Yamawakii H. Ito, sp. nov. (Fig. 3,4,5)

Rhizoma longe repens, frondibus remotis 70-90 cm altis, stipitibus 30-40 cm longis stramineo-viridibus vel fuscescentibus basi paleis minutis rarissime vestitis. Laminae pallide-virides papilaceae longe-triangulari-ellipticae, basi latissimae apice caudato-acuminatae 40-50 cm longae 30-40 cm latae bipinnati-partitae, rachidibus costisque pilis brevioribus supra dense et infra rarissime vestitis,

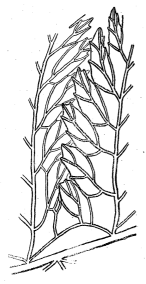


Fig. 5 Cyclosorus Yamawakii チリメンホシダの脈

pinnis pinnulisque congestis ca. 20-jugatis linearilanceolatis acuminatis brevissime petiolulatis pinnati-partitis costis alatis, pinnulis contiguis linearibus acuminatis anguste pinnatifidis, segmentis ellipticis vel oblongis falcatis margine denticulatis venis pinnatis vel furcatis peculiariter areolatis (fig. 5), pilis minutissimis sparsis. Sori nondum noti.

Hab.:Goôdô, Kaminirô-mura, Prov. Tosa. (leg. T. Yamawaki, Oct. 23. 1945)

なおこのシダの産地の石灰岩にはイチョウシダが非常に おびただしくついておりその續きの山にはミョウギシダを **産するとい**うことである。

A new species of *Cyclosorus* from Prov. Tosa, Sikoku (collected by Mr. T. Yamawaki) is a near relative of *C. acuminatus* Nakai. It has larger fronds, more finely split pinnae and lobes, and more complicated veins than that species.

Oシロバナノイヌヤマハッカ (津山尙) Takasi TUYAMA: An albino form of *Isodon umbrosus*.

1952 年 9 月,籾山泰一氏に色々ものを教わりながら,箱根二子山に到つた時にイヌヤマハッカの純白花をもつた株を採集した。下山の途で籾山氏は,唉き揃つた敷ある株の中から,やや赤味を帶びたライラック色の一株を發見した。共に國立科學博物館におさめておく。

Isodon umbrobus (Maxim.) Hara, Enum. Spermatoph. Jap. 2: 208 (1948).

f. **albiflorus** Tuyama, nov.—Flores albi.—Prov. Sagami, Hakone, at the summit of mt. Futago-yama, by radio relay station.—leg. T. Tuyama, 29 Sept. 1952—type in Herb. Nat. Sci. Mus.